附件2

生态调查预算清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目** | | **经费核算** | | | | | 备注 |
| **租船费** | | 单价（元） | 数量（天） | 航次 |  | 小计（元） |  |
| 15000 | 5 | 2 |  | 150000 | 租用中型底拖网渔船，船长20-24米，增加10天 |
| **差旅费** | | 单价（元） | 数量（天） | 航次 | 人数 |  |  |
| 400 | 5 | 2 | 10 | 40000 | 外业调查时间增加10天 |
| **海上作业津贴** | | 单价（元） | 数量（天） | 航次 | 人数 |  |  |
| 300 | 5 | 2 | 10 | 30000 | 用于10名调查人员（高级职称1人，中级职称4人，科研助理5名）出海补贴 |
| **测试费** | **参数** | 单价（元） | 站位数 | 层次 | 航次 |  |  |
| 叶绿素a | 100 | 50 | 2 | 2 | 20000 | 费用标准参照《海域使用论证收费标准(试行)》（国海管字﹝2003﹞110号） |
| 浮游植物 | 700 | 50 | 1 | 2 | 70000 |
| 浮游动物 | 600 | 50 | 1 | 2 | 60000 |
| 底栖生物 | 500 | 50 | 1 | 2 | 50000 |
| **材料费** | **名称** | 单价（元） | 数量（瓶/套/个） | 航次 |  |  |  |
| 无水乙醇 | 20 | 50 | 2 |  | 2000 | 分析纯，500mL规格，用于样品保存 |
| 甲醛 | 400 | 5 | 2 |  | 4000 | 2.5L规格，用于样品保存 |
| 浮游生物网 | 2000 | 1 | 2 |  | 4000 | 浅海I型、III型，用于样品采集 |
| 醋酸纤维滤膜 | 100 | 10 | 2 |  | 2000 | 规格50mm，0.45μm，用于样品抽提 |
| 广口瓶 | 2 | 500 | 2 |  | 2000 | 500mL规格，用于样品采集 |
| 鲁哥氏染色液 | 450 | 4 | 2 |  | 3600 | 5%Lugol's碘液，100mL，用于样品前处理 |
| 碳酸镁 | 400 | 3 | 2 |  | 2400 | 规格100g，用于样品前处理和保存 |
| **印刷费** | **类别** | 单价（元） | 数量（份） |  |  |  |  |
| 文献资料印刷 | 20 | 150 |  |  | 3000 | 用于新增任务的前期文献资料、信息搜集及检测报告、项目进展报告、结题报告等印刷费用 |
| 图书图件印刷 | 80 | 50 |  |  | 4000 |
| 报告印刷 | 100 | 20 |  |  | 2000 |
| **邮电费** | **类别** | 单价（元） | 数量（批） | 航次 |  |  |  |
| 水样寄送 | 1000 | 3 | 2 |  | 6000 | 用于水质样品的及时寄送测试 |
| 生态样寄送 | 2500 | 3 | 2 |  | 15000 | 用于生态样品的及时寄送测试 |
| **劳务费** | **类别** | 单价（元） | 天数 | 人数 |  |  |  |
| 样品前处理 | 300 | 20 | 3 |  | 18000 | 用于聘请3名中级职称人员开展新增任务的样品前处理工作 |
| 数据统计分析 | 500 | 12 | 1 |  | 6000 | 用于聘请1名高级职称人员开展新增任务的数据整理、统计和初步分析工作 |
| 图件、报告编制 | 500 | 12 | 1 |  | 6000 | 用于聘请1名高级职称人员开展新增任务的报告、图件预编制工作 |
| **合计** | | | | | | 500000 |  |